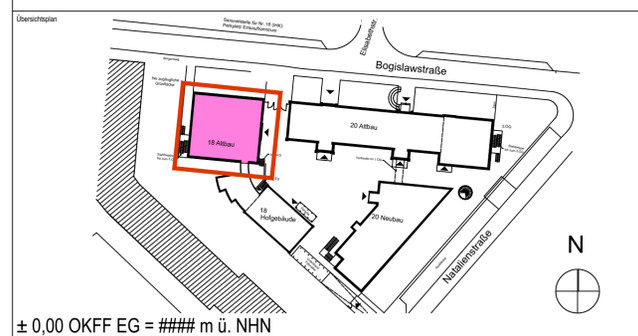


- ### Legende allgemein
- (Darstellung soweit im Plan nicht anders erwähnt)
- Mauerwerk/Trockenbau Bestand
 - Trockenbau neu
 - Mauerwerk neu
 - Abbruch
 - Deckenbalken Bestand
 - Boden-/ Deckendurchbruch neu
- Höhe OK FFB, im Grundriss
 - Höhe OK FFB, im Schnitt
 - BRH Brüstungshöhe
 - NE Nutzungseinheit
- ### Allgemeine Hinweise
- Alle Maßangaben, bezogen auf neue Bauteile in Grundriss und Schnitt sind Rohbaumaße.
 - Tür- und Brüstungshöhen bezogen auf Oberkante Fertigfußboden.
 - Nutzungseinheiten (NE) werden mit BMA überwacht (bis auf Anbau Fluchttreppe)



Alle Maßangaben auf den Plänen sind vor Beginn der jeweiligen Arbeiten am Bau zu überprüfen. Bei Nichtübereinstimmung mit den tatsächlichen Gegebenheiten ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren. Dies gilt auch bei Widersprüchen in den Planungsunterlagen und/oder erkennbaren Planungsfehlern. Planungsänderungen bleiben vorbehalten. Für den Einbau von Bauteilen gelten, neben den allgemein anerkannten Regeln der Technik, die Einbau- und Montagevorschriften des Herstellers. Diese Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen der Fachplaner.

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter

Bauherr (AG) Industrie- und Handelskammer zu Leipzig Goetheering 5 04109 Leipzig	Auftrag-Nr. AG Auftrag-Nr. Entwurfsverfasser L240504	Vorhaben Dachsanierung und Errichtung PV-Anlagen der IHK zu Leipzig Bogislavstraße 18 und 20, 04315 Leipzig Goetheering 5, 04109 Leipzig	Auftrag-Nr. Fachplaner Entwurfs-Nr. L.Strunz
Planbezeichnung Ausführungsplanung Schnitt A-A	Beauftragter L.Strunz	Projektleiter T.Müller	HOM-Leistungsobjektphase Architektur LPH 5
Entwurfsverfasser GRUPPE S&P S&P Sahnmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathausstraße 19, 04179 Leipzig Tel. 034145300-0 Fax 034145300-343	Registrierungsphase GRUPPE S&P S&P Sahnmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mbH Leipzig Rathausstraße 19, 04179 Leipzig Tel. 034145300-0 Fax 034145300-343	Erstelldatum 24.02.2025	Maßstab 1:50
Plan-Nr. ARC_5_B18_SN_AA_00_-V	Blattgröße 841x594	Einheiten m/Cm	Index

Die Zeichnung ist als Entwurf zu verstehen. Sie ist nicht für die Ausführung geeignet. Die Ausführung ist nur nach schriftlicher Genehmigung der Bauleitung zulässig. Die Verantwortung für die Ausführung liegt bei der Bauleitung. Die Zeichnung ist als Entwurf zu verstehen. Sie ist nicht für die Ausführung geeignet. Die Ausführung ist nur nach schriftlicher Genehmigung der Bauleitung zulässig. Die Verantwortung für die Ausführung liegt bei der Bauleitung.